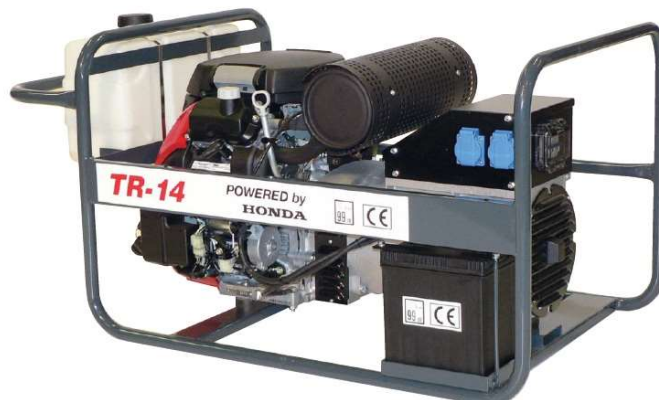


FISA TEHNICA

GENERATOR DE CURENT TRIFAZIC TR-14



Caracteristicile motorului

Motor / Tip	HONDA / GX 630
Putere:	20,2 CP
Numar de cilindrii:	2
Tip combustibil:	Benzina fara plumb
Sistem de racire	Racire cu aer
Consum de combustibil:	4,2 l/ora
Capacitate rezervor benzina:	20 litri
Turatia motorului	3000 rpm
Sistem aprindere:	Electronic
Regulator de turatie:	DA
Pornire electrica, la cheie:	DA
Capacitate baie de ulei:	1,9 litri
Protectie la lipsa ulei	DA

Caracteristicile generatorului

Tensiune (3~):	400 V c.a.
(1~):	230 V c.a.
Sistem de stabilizare a tensiunii (optional):	DA
Putere electrica (3~):	14 kVA
Putere electrica (1~):	2 x 4,5 kVA
Frecventa electrica:	50 Hz
Prize 400 V, 220 V	Da (1+2)
Factor de putere :	0,8
Intensitatea curentului electric (monofazic):	20 A
Intensitatea curentului electric (trifazic):	3 x 20 A
Protectie cu sigurante automate:	DA
Contor ore de functionare:	DA
Voltmetru (optional):	DA
Alternator sincron:	Sincro / Mecc Alte

Caracterisitici constructive

Lungime:	110 cm
Latime:	60 cm
Inaltime:	60 cm
Greutate:	112 kg
Roti transport (optional):	DA